

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032442

发证日期: 2021年07月15日

有效期至: 2031年07月15日

委托人名称 上海施耐德工业控制有限公司
及注册地址 上海市普陀区绥德路 629 号

制造商名称 Schneider Electric Industries SAS
及注册地址 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

生产企业名称 Schneider Electric a. s.
及生产地址 Cizovska 447 - 39701 Pisek - Czech Republic

产品名称和系列、规格、型号 交流接触器
LC1F115 , LC1F150 , LC2F115 , LC2F150 , LC1F1154 , LC1F1504 , LC2F1154 , LC2F1504;
参数及型号解释详见附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.4-2020

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020 年 08 月 24 日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032442

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LC1F115, LC1F150, LC2F115, LC2F150, LC1F1154, LC1F1504, LC2F1154, LC2F1504;

Ui: 1000V;

Uimp: 8kV;

LC1F115, LC2F115:

Ith: 200A;

AC-3: Ue/le: 230V/95.7A, 400V/97A, 415V/100.3A, 440V/115A, 500V/105.6A,
690V/81.9A;

AC-4: Ue/le: 230V/79.8A, 400V/80.9A, 415V/83.6A, 440V/95.9A, 500V/88.0A,
690V/68.3A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/200A;

极数: 3P;

LC1F150, LC2F150:

Ith: 250A;

AC-3: Ue/le: 230V/123.9A, 400V/132A, 415V/136.2A, 440V/150A, 500V/128A,
690V/102.9A;

AC-4: Ue/le: 230V/103.3A, 400V/110.0A, 415V/113.5A, 440V/125A, 500V/106.7A,
690V/85.8A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/250A;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032442

第 2 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

极数: 3P;

LC1F1154, LC2F1154:

Ith: 200A;

AC-1: Ue/Ie: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/200A;

极数: 4P;

LC1F1504, LC2F1504:

Ith: 250A;

AC-1: Ue/Ie: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/250A;

极数: 4P;

Us: AC24 V/48 V/110V / 115 V/220V/ 230 V/240 V/380V/ 400 V/415-440 V, 50Hz;

AC48 V/110 V/120 V/200-208 V/220 V/240 V/380 V/440 V, 60Hz;

AC24V/ 26V/ 30V/ 32V/ 36V/ 42V / 48 V/110V/ 115 V/120-127 V/ 132V/ 200-208 V/220V / 230 V/

240 V/ 265V /280V/ 380V / 400 V/ 415V / 440 V/ 460-480V/ 500V/ 575V/ 600V, 40...400Hz;

DC24 V/48 V/110 V/125 V/220-230 V/250 V/440-460 V;

100-250V ac 50/60Hz / 100-380 V dc



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032442

第3页 共4页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号解释

<u>LC1</u>	<u>F115</u>	<u>4</u>	<u>P</u>	<u>7</u>
<u>I</u>	<u>II</u>	<u>III</u>	<u>IV</u>	<u>V</u>

I	产品基本型号: LC1: 单个接触器 LC2: 可逆接触器(对于 3P 用于电动机控制), 转换接触器 (对于 4P 用于配电)
II	规格: F115, F150
III	极数: 空白: 3 极 4: 4 极
IV	线圈电压代码: 见下表 空白: 不提供线圈,由客户自行安装本表所列线圈
V	线圈频率代码: 5: 50 Hz 6: 60 Hz 7: 40 ...400 Hz D: 直流 空白: 适用于 KUE 线圈或不提供线圈的版本

线圈电压代码 AC(V)

50Hz

代码	<u>B</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>FE</u>	<u>M</u>	<u>P</u>	<u>U</u>	<u>Q</u>	<u>V</u>	<u>N</u>
----	----------	----------	----------	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032442

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

电压	24	48	110	115	220	230	240	380	400	415-440
----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------

60Hz

代码	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>L</u>	<u>M</u>	<u>U</u>	<u>Q</u>	<u>R</u>
电压	48	110	120	200-208	220	240	380	440

40 ... 400 Hz

代码	<u>B</u>	<u>BA</u>	<u>BB</u>	<u>BC</u>	<u>BD</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>FE</u>	<u>G</u>	<u>H</u>	<u>L</u>	<u>M</u>
电压	24	26	30	32	36	42	48	110	115	120-127	132	200-208	220
代码	<u>P</u>	<u>U</u>	<u>UE</u>	<u>UF</u>	<u>Q</u>	<u>V</u>	<u>N</u>	<u>R</u>	<u>T</u>	<u>S</u>	<u>SC</u>	<u>X</u>	
电压	230	240	265	280	380	400	415	440	460-480	500	575	600	

线圈电压代码 DC (V)

代码	<u>Code</u>	<u>B</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>M</u>	<u>U</u>	<u>R</u>
电压	Volts	24	48	110	125	220-230	250	440-460

线圈电压代码 KUE (V)

代码	<u>Code</u>	<u>KUE</u>
电压	Volts	100-250V ac 50/60Hz / 100-380V dc

备注: LC1F115KUE / LC1F1154KUE 由不带线圈 LC1F115 / LC1F1154 和线圈 LXEFF250 及 LA4EM250FF 模块组成

LC1F150KUE / LC1F1504KUE 由不带线圈 LC1F150 / LC1F1504 和线圈 LXEFF250 及 LA4EM250FF 模块组成



中国质量认证中心